Index of Claims

Application/Contr	ol No.
-------------------	--------

10/758,145

Examiner

Jes F. Pascua

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VERSLUYS, ROBERT THOR

Art Unit

3782

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

								Į			
Cla	im		Date								
Final		11/20/06									
	1	+						\dashv		\neg	
	2	+							\neg	\neg	
	3	+									
	4	+									
	5								Ī		
•	1 2 3 4 5 6 7	+			7						
	7	+									
	8	+									
	9	+									
	10	+									
	11	+			_						
	12	+							\perp	_	
	12 13 14 15	+			<u> </u>					_	
	14	+						_		_	
	15	+			Ŀ						
	16	+			_						
	17	+									
·	16 17 18 19	+	_								
	19	+	<u>. </u>	ļ	_				_		
	20	+			<u> </u>	ļ		_		_	
	21	+	_	<u> </u>	<u> </u>	_	H			_	
	21 22 23	├	<u> </u>		⊢	<u> </u>	-		\vdash	-	
	23	-	┢	\vdash	⊢	\vdash	-				
	25	-	⊢	-	H	┝	 				
	24 25 26	⊢	-		┢	├	-	\vdash	-		
	27	-		┢	\vdash	-	-	-	\vdash		
	27 28	╁	\vdash	 	\vdash			-			
	29	╁	 	\vdash	 						
	30	╆			-		一	 			
	31	╁	┢	┢	┢		\vdash	\vdash			
	32	1	┢	†	<u> </u>						
	32 33	\vdash	 	<u> </u>	T -	一		T			
	34			T				\vdash			
	35		T	T							
	36	1	T	_			Г				
	37										
	38		Π	Г		Ī					
	39										
	40										
	41							L			
	42		\Box			L					
	43		匚		<u>L. </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_	
	44		<u> </u>	1_	$oxed{\Box}$	L	L	L	<u> </u>	<u>L</u>	
	45	_			_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u></u>	46	_	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
<u></u>	47	1_	\perp	\perp	1	┖	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
ļ	48	1	1_	\perp	_	1	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	
	49	┞-	1	4_	1	↓_	1	↓_	 	<u> </u>	
1	T 50	1	1	1	1	1	1	1	1	l .	

Cla	im			_	C	ate	,			\neg
		7	П		Ť				[\neg
ਲ	Original		1		- 1		- 1			
Final	ij	1								- 1
_	0			ı					1	
	51	一	-	一			\dashv	_		\neg
	52	7	\neg	一	\neg		\dashv	┪	\neg	\dashv
	51 52 53 54 55	\dashv	_							\dashv
	54	\dashv	-+				\neg	_	\dashv	ᅥ
	55	┪	_	\dashv	_				\dashv	
	56	\dashv		-	_				\dashv	_
	56 57	\dashv	一				\neg		\rightarrow	一
	58	\dashv				\neg	\neg	_		ᅥ
	59	寸	- 1	_		-	\neg			ᅥ
	59 60	-						_		
	61	\dashv		-			\neg			ᅥ
	62	+	\dashv			H	-		\vdash	\dashv
	62 63		\dashv				-			ㅓ
	64	\dashv	\dashv			Н	\vdash	-	H	\dashv
	65		\dashv	-				-	Н	\dashv
	66	-	\dashv			-			-	\dashv
	67	\dashv	\dashv		-		-		$\overline{}$	\dashv
	68	+	\dashv			\vdash				
	69	-	\dashv	-	_		_		\vdash	
	70					-				\dashv
	70				_			-		\dashv
	70 71 72	-				-		-		\dashv
	72	\dashv				H	_			\dashv
	73 74 75	-		-			-	_	-	\dashv
<u> </u>	75				_	H	-		\vdash	\dashv
ļ	76					H	-	-		\dashv
	76 77			_		\vdash	-	-	H	-
	70		_	_		⊢	├─	 	H	
-	78 79	_			-	├—	\vdash	├		\dashv
	80		_	-	-	-	-	├		\dashv
	00		_	\vdash	_	├—		├	-	
	81 82	\vdash		_					-	_
<u> </u>	83	-			-	-	-		-	
	84			<u> </u>	├		⊢	⊢	_	-
	85			⊢	<u> </u>	-	├-	├		Н
	86			-	-	╁	┝	┢	┢┈	-
├─	07			_		⊢	-	\vdash	┢╌	Н
	87 88				-	 		\vdash	\vdash	Н
	89	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢╌	Н
	90	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	 		┢╼	\vdash
	91			├-	-	 - 	1	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	92	├─		⊢	┢	┢	 	├	├	\vdash
\vdash	93	-	-	\vdash	-	╁	+-	╁	╁╾	\vdash
	94	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁	+-	-
	95	-	<u> </u>	├	\vdash	├	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	96	 	<u> </u>	-	⊢	+-	╁╾	\vdash	+-	-
	96	-	├—	├-		\vdash	├	╌	\vdash	\vdash
<u> </u>	9/	 	\vdash	├-	\vdash	\vdash	⊢	-	+	H
<u> </u>	98	├—	-	\vdash	├-	╀	 	╀	╀╌	├
L	99				L	1	1			

100

Image: Street	Date								aim	Cla	
101	\Box				П			T			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										gina	nai
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144										Ö	Ή
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		·								101	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										102	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144	\Box				П			T	\neg	103	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142	\top				\neg					104	
106	\top									105	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144	\top									106	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 142 142 142 142 142 144	\top									107	
109	\top				\neg					108	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\Box				\neg					109	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\top								-	110	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\top									111	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\top				İ					112	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\top	П	П				-		Н	113	<u> </u>
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	+ -	П	П						H	114	<u> </u>
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	\top		П							115	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\top	П	П							116	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\top		П							117	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			П							118	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										119	
121			П							120	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140										121	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140										122	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140										123	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										124	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141										125	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\perp									126	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			Ш							127	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	 	<u> </u>	Ш							128	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		_	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.					129	Ĺ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		<u></u>	Ш	_		_				130	
134 135 136 137 138 139 140 141		<u> </u>	Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	Ц_	131	
134 135 136 137 138 139 140 141		Ŀ	Ш		L	_	<u> </u>	L_		132	<u></u>
135 136 137 138 139 140 141	4_	L_	\perp	<u> </u>	_	L	_	_		133	L
136 137 138 139 140 141 142	1-	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	134	L
137 138 139 140 141 142	-	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		135	<u></u>
138 139 140 141 142	+	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
139 140 141 142		 	\vdash		<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	137	<u> </u>
140 141 142	+	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	138	<u></u>
141	+-	├	-	\vdash	_	-	├		\vdash	139	
142	+	-	\vdash	-		-	├-	\vdash	-		<u> </u>
		├	+	H		-	\vdash		├		<u> </u>
	+	\vdash	+	├-	⊢	\vdash	┼	-	-		-
144	+-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		-
145	+	\vdash	+	┢	├-	⊢	\vdash	├-	┼—		-
146	+	+	+	-	-	\vdash	1	\vdash	├-		<u> </u>
147	+	╁	+-	\vdash	 	+-	+	\vdash	┼		-
148	+	\vdash	╁╾	Ι-	┼	╁	+-	\vdash	╁		\vdash
149	+-	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	+-		
150	+	╁	+	+-	+-	\vdash	+-	\vdash	+-		-